### STANDARD-DATENBOGEN

für besondere Schutzgebiete (BSG). vorgeschlagene Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung (vGGB), Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung (GGB) und besondere Erhaltungsgebiete (BEG)

#### 1. GEBIETSKENNZEICHNUNG

1.1 Тур	1.2.	Gel	biets	cod	e				
A	D	Е	3	5	4	8	3	4	1
1.3. Bezeichnung des Gebiets									
SPA Müggelspree									
1.4. Datum der Erstellung		1.5	. Da	tum	der	Akt	ualis	sieru	ıng
2 0 0 6 0 2				2	0	1	8	0	4
JJJMM				J	J	J	J	M	l M
1.6. Informant									
Name/Organisation:									
Anschrift:									
E-Mail:									
1.7. Datum der Gebietsbenennung und -ausweisung/-einstufung									
Ausweisung als BSG				1	9	9	7	1	1
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BSG:				J	J	J	J	М	М
2018.05; Verordnung zum Schutz der Landschaft des Müggelsees und des Fredersdorfer Naturschutzgebiet 'Müggelsee/Fredersdorfer Mühlenfließ' im Bezirk Treptow-Köpenick von	Müh n Ber	lenfli lin v	eßes	s und	d üb li 20	er da	as GVB	I. S.	368)
						,			,
Vorgeschlagen als GGB:									
				J	J	J	J	М	М
Als GGB bestätigt (*):									
Assessing the REC			1	J	J	J	J	М	М
Ausweisung als BEG									
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BEG:				J	J	J	J	M	М
Erläuterung(en) (**):									
Litationing(ett) ( ).									

<sup>(\*)</sup> Fakultatives Feld. Das Datum der Bestätigung als GGB (Datum der Annahme der betreffenden EU-Liste) wird von der GD Umwelt dokumentiert (\*\*) Fakultatives Feld. Beispielsweise kann das Datum der Einstufung oder Ausweisung von Gebieten erläutert werden, die sich aus ursprünglich gesonderten BSG und/oder GGB zusammensetzen.

### 2. LAGE DES GEBIETS

2.1	. Lag	ge d	es C	3ebi	etsmi	ttelpunkts	(Dezi	imalgrad):				
Lär	nge										Br	eite
		1	3,70	)69								52,4133
2.2.	Flä	che	des	Gel	biets (	ha)					2.3	. Anteil Meeresfläche (%).
			800	,24								0,00
2.4	. Läı	nge	des	Gel	oiets (	km)						
2.5	. Co	de u	ınd	Nam	ne des	Verwaltun	gsge	ebiets				
NU.	TS-C	ode	der	Ebe	ene 2	Name des	Geb	piets				
	D	Е	3	0						Berlin		
2.6	. Bio	ged	gra	fiscl	he Re	gion(en)						
	Alpi	in (	% (*)	))				Boreal ( %)				Mediterran ( %)
	Atla	intisc	h (	%)			X	Kontinental (	%)			Pannonisch ( %)
	Sch	ıwarz	meeı	rregio	n ( %)	)		Makaronesisch	ı ( %	)		Steppenregion ( %)
Zu	sätzl	iche	e An	ıgab	en zu	Meeresgel	biete	n (**)				
	Atla	ıntisc	h, Me	eeres	gebiet (	%)				Mediteran, Meere	esgebi	iet ( %)
	Sch	warz	merr	egion	, Meere	sgebiet ( %)				Makaronesisch, N	Meere	sgebiet ( %)
	Ost	seere	egion	, Mee	resgebi	et ( %)				J		
			<b>J</b> - ·		3	-/						

<sup>(\*)</sup> Liegt das Gebiet in mehr als einer Region, sollte der auf die jeweilige Region entfallende Anteil angegeben werden (fakultativ).

(\*\*) Die Angabe der Meeresgebiete erfolgt aus praktischen/technischen Gründen und betrifft Mitgliedstaaten, in denen eine terrestrische biogeografische Region an zwei Meeresgebieten grenzt.

### 3. ÖKOLOGISCHE ANGABEN

### 3.1. Im Gebiet vorkommende Lebensraumtypen und diesbezügliche Beurteilung des Gebiets

		L	ebensraumtypen r	nach Anhan	g I	Beurteilung des Gebiets							
Codo	PF	NID	Eläobo /bo\	Höhlen	Dotonovalität	A B C D		A B C					
Code	PF	NP	Fläche (ha)	(Anzahl)	Datenqualität	Repräsentativität	Relative Fläche	Erhaltung	Gesamtbeurteilung				

PF: Bei Lebensraumtypen, die in einer nicht prioritären und einer prioritären Form vorkommrn können (6210, 7130, 9430), ist in der Spalte "PF" ein "x" einzutragen, um die prioritäre Form anzugeben.

um die prioritare Form anzugeben.

NP: Falls ein Lebensraumtyp in dem Gebiet nicht mehr vorkommt, ist ein "x" einzutragen (fakultativ).

Fläche: Hier können Dezimalwerte eingetragen werden.

Höhlen: Für die Lebensraumtypen 8310 und 8330 (Höhlen) ist die Zahl der Höhlen einzutragen, wenn keine geschätzte Fläche vorliegt.

Datenqualität: G = "gut" (z. B. auf der Grundl. von Erheb.); M = "mäßig" (z. B. auf der Grundl. partieller Daten mit Extrapolierung); P = "schlecht" (z.B. grobe Schätzung).

#### 3.2. Arten gemäß Artikel 4 der Richtlinie 2009/147/EG und Anhang II der Richtlinie 92/43/EWG und diesbezügliche Beurteilung des Gebiets

Art						F	opulation	im Ge	biet		Beurteilung des Gebiets				
	0	Missanskafilisk B			Тур		öße	Einheit	Kat.	Datenqual.	A B C D A B C				
Gruppe	Code	Wissenschaftliche Bezeichnung	S	NP		Min.	Max.		C R V P		Popu- lation	Erhal- tung	Isolie- rung	Gesamtbe- urteilung	
В	A297	Acrocephalus scirpaceus			r	5	5	р		G	С	В	С	В	
В	A229	Alcedo atthis			r	3	3	р		G	С	В	С	В	
В	A197	Chlidonias niger			r	44	44	р		G	В	В	С	В	
В	A081	Circus aeruginosus			r	1	1	р		G	С	В	С	В	
В	A122	Crex crex			r	2	2	р		G	С	В	С	С	
В	A236	Dryocopus martius			r	2	2	р		G	С	В	С	В	
В	A320	Ficedula parva		Х	р	0	1	i		G	С	С	В	С	
В	A639	Grus grus			r	3	3	р		G	С	В	С	В	
В	A075	Haliaeetus albicilla			С	1	4	i		G	С	В	С	В	
В	A338	Lanius collurio			r	13	13	р		G	С	В	С	В	
В	A246	Lullula arborea			r	2	2	р		G	С	С	С	С	
В	A073	Milvus migrans			r	1	1	р		G	С	В	С	В	
В	A074	Milvus milvus			r	1	1	р		G	С	В	С	В	
В	A072	Pernis apivorus		Х	С	0	0	i		G	С	С	С	С	
В	A307	Sylvia nisoria		Х	С	0	1	i		G	С	С	В	С	
														<u> </u>	

Gruppe: A = Amphibien, B = Vögel, F = Fische, I = Wirbellose, M = Säugetiere, P = Pflanzen, R = Reptilien. S: bei Artendaten, die sensibel sind und zu denen die Öffentlichkeit daher keinen Zugang haben darf, bitte "ja" eintragen.

NP: Falls eine Art in dem Gebiet nicht mehr vorkommt, ist ein "x" einzutragen (fakultativ).

Typ: p = sesshaft, r = Fortpflanzung, c = Sammlung, w = Überwinterung (bei Pflanzen und nichtziehenden Arten bitte "sesshaft" angeben).

Einheit: i =Einzeltiere, p = Paare oder andere Einheiten nach der Standardliste von Populationseinheiten und Codes gemäß den Artikeln 12 und 17 (Berichterstattung) (siehe Referenzportal).

Abundanzkategorien (Kat.): C = verbreitet, R = selten, V = sehr selten, P = vorhanden - Auszufühlen, wenn bei der Datenqualität "DD" (keine Daten) eingetragen ist, oder ergänzend zu den Angaben zur Populationsgröße.

Datenqualität: G = "qut" (z. B. auf der Grundl. von Erheb.); M = "mäßig" (z. B. auf der Grundl. partieller Daten mit Extrapolierung); P = "schlecht" (z.B. grobe Schätzung); DD = keine Daten (diese Kategorie bitte nur verwenden, wenn nicht einmal eine grobe Schätzung der Populationsgröße vorgenommen werden kann; in diesem Fall kann das Feld für die Populationsgröße leer bleiben, wohingegen das Feld "Abundanzkategorie" auszufüllen ist).

### 3.3. Andere wichtige Pflanzen- und Tierarten (fakultativ)

		Art		.	Р	opulation	im Gebi	et	Begründung					
	Cada	Missansk offlicks Desciobacca		ND		röße	Einheit	Kat.	Art gem	. Anhang		ndere K	ategorie	n
ruppe	Code	Wissenschaftliche Bezeichnung	)   5	NP	Min.	Max.		C R V P	IV	V	Α	В	С	D
			+											
			+											

Gruppe: A = Amphibien, B = Vögel, F = Fische, Fu = Pilze, I = Wirbellose, L = Flechten, M = Säugetiere, P = Pflanzen, R = Reptilien.

CODE: für Vögel sind zusätzlich zur wissenschaftlichen Bezeichnung die im Referenzportal aufgefährten Artencodes gemäß den Anhängen IV und V anzugeben.

S: bei Artendaten, die sensibel sind und zu denen die Öffentlichkeit daher keinen Zugang haben darf, bitte "ja" eintragen.

NP: Falls eine Art in dem Gebiet nicht mehr vorkommt, ist ein "x" einzutragen (fakultativ).

Einheit: i = Einzeltiere, p = Paare oder andere Einheiten nach der Standardliste von Populationseinheiten und Codes gemäß den Artikeln 12 und 17 (Berichterstattung) (siehe Referenzportal).

Kat.: Abundanzkategorien: C = verbreitet, R = selten, V = sehr selten, P = vorhanden
Begründungskategorien: IV, V: im betreffenden Anhang (FFH-Richtlinie) aufgefährte Arten, A: nationale rote Listen; B. endemische Arten; C: internationale Übereinkommen; D: andere Gründe.

# 4. GEBIETSBESCHREIBUNG

### 4.1. Allgemeine Merkmale des Gebiets

Code	Lebensraumklasse	Flächenanteil
	Flächenanteil insgesamt	

#### Andere Gebietsmerkmale:

Spreetalniederung mit extensiver Grünlandnutzung, Talsandinseln mit Dünenrücken, verlandete Moorrinnen
in Kiefernforsten, Fließgewässer mit Auwaldresten, Flußsee der Spree mit Schwimmblatt- und
Unterwasserpflanzenbeständen und Auwaldresten

# 4.2. Güte und Bedeutung

wichtigstes Brutgebiet für viele gefährdete Brutvogelarten in Berlin, insbesondere Trauerseeschwalbe

### 4.3. Bedrohungen, Belastungen und Tätigkeiten mit Auswirkungen auf das Gebiet

Die wichtigsten Auswirkungen und Tätigkeiten mit starkem Einfluss auf das Gebiet

	Negative Auswirkungen										
Rang-	Bedrohungen	Verschmutzungen	innerhalb/au-								
skala	und Belastungen	(fakultativ)	ßerhalb								
	(Code)	(Code)	(i   o   b)								
Н											
Н											
H											
H											
Н											

Positive Auswirkungen									
Rang-	Bedrohungen	Verschmutzungen	innerhalb/au-						
skala	und Belastungen	(fakultativ)	ßerhalb						
	(Code)	(Code)	(i   o   b)						
Н									
Н									
Н									
Н									
Н									

### Weitere wichtige Auswirkungen mit mittlerem/geringem Einfluss auf das Gebiet

	Negativ	e Auswirkungen			Positive Auswirkungen								
Rang- skala	Bedrohungen und Belastungen (Code)	Verschmutzungen (fakultativ) (Code)	innerhalb/au- ßerhalb (i   o   b)		ang- kala	Bedrohungen und Belastungen (Code)	Verschmutzungen (fakultativ) (Code)	innerhalb/au- ßerhalb (i   o   b)					
	,	, ,		-			, ,	( 1 1 /					
				_									
				-									
				- –									
				_									
				_									
				_									
				_									
				- –									
				-									

Rangskala: H = stark, M = mittel, L = gerinq
Verschmutzung: N = Stickstoffeintrag, P = Phosphor-/Phosphateintrag, A = Säureeintrag/Versauerung, T = toxische anorganische Chemikalien
O = toxische organische Chemikalien, X = verschiedene Schadstoffe
i = innerhalb, o = außerlalb, b = beides

#### 4.4. Eigentumsverhältnisse (fakultativ)

	Art				
	national/föderal	0 %			
Öffentlich	Land/Provinz	0 %			
Cheminar	lokal/kommunal	0 %			
	sonstig öffentlich	0 %			
Gemeinsames Eige	ntum oder Miteigentum	0 %			
Pr	Privat				
Unb	0 %				
Su	100 %				

### 4.5. Dokumentation (fakultativ)

	• •			
Link(s)				
LIIK(3)				

# 5. SCHUTZSTATUS DES GEBIETS (FAKULTATIV)

Code	Flächenanteil (%)	Code Flächenanteil (%)	Code	Flächenanteil (%)

# 5.2. Zusammenhang des beschriebenen Gebietes mit anderen Gebieten

ausgewiesen auf nationaler oder regionaler Ebene:

Typcode	Bezeichnung des Gebiets	Тур	Flächenanteil (%)

ausgewiesen auf internationaler Ebene:

Тур		Bezeichnung des Gebiets	Тур	Fläche	nanteil (%)
Ramsar-Gebiet	1 [				
	2				
	3				
	4				
Biogenetisches Reservat	1 [				
	2				
	3				
Gebiet mit Europa-Diplom					
Biosphärenreservat					
Barcelona-Übereinkommen					
Bukarester Übereinkommen					
World Heritage Site					
HELCOM-Gebiet					
OSPAR-Gebiet					
Geschütztes Meeresgebiet					
Andere	[				

# 5.3. Ausweisung des Gebiets

# 6. BEWIRTSCHAFTUNG DES GEBIETS

# 6.1. Für die Bewirtschaftung des Gebiets zuständige Einrichtung(en):

Organisation:
Anschrift:
E-Mail:
Organisation:
Anschrift:
E-Mail:
6.2. Bewirtschaftungsplan/Bewirtschaftungspläne:
Es liegt ein aktueller Bewirtschaftungsplan vor:  Ja  Nein, aber in Vorbereitung  Nein
tom, asor in verse stating
6.3. Erhaltungsmaßnahmen (fakultativ)
7. KARTOGRAFISCHE DARSTELLUNG DES GEBIETS
INSPIRE ID:
Im elektronischen PDF-Format übermittelte Karten (fakultativ)
Ja Nein
Referenzangabe(n) zur Originalkarte, die für die Digitalisierung der elektronischen Abgrenzungen verwendet wurde (fakultativ)